FONDS DER CHEMISCHEN INDUSTRIE

im Verband der Chemischen Industrie e.V.



ANTRAGSFORMULAR

Vergabe von Unterrichtsförderung für berufsbildende Schulen

- Bitte beachten Sie unsere Hinweise im <u>Merkblatt zur Vergabe von berufsbildende Schulen</u>
- Bitte beachten Sie unsere Hinweise zum <u>Datenschutz</u>

Informationen zur Schule

Kontaktdaten der Schule				
Name:				
Straße, PLZ, Ort:				
Bundesland:				
Telefon:				
E-Mail:				
Internet:				
Weitere Informationen				
Zahl der Schülerinnen und Schülern:				
Zahl der Chemielehrkräfte:				
Kontaktdaten der Chemie-Fachleitung				
Kontaktdaten der Chemie-Fachleitung				
Kontaktdaten der Chemie-Fachleitung Vor- und Zuname:				
Vor- und				
Vor- und Zuname: E-Mail:	Schulstompol			
Vor- und Zuname: E-Mail: Schulleitung	Schulstempel			
Vor- und Zuname: E-Mail:	Schulstempel			
Vor- und Zuname: E-Mail: Schulleitung Vor- und	Schulstempel			
Vor- und Zuname: E-Mail: Schulleitung Vor- und Zuname:	Schulstempel			
Vor- und Zuname: E-Mail: Schulleitung Vor- und Zuname: Ort:	Schulstempel			
Vor- und Zuname: E-Mail: Schulleitung Vor- und Zuname: Ort:	Schulstempel			



Naturwissenschaftlicher Unterricht

Abkürzungen

GZSchü Gesamtzahl der Schüler/innen in der Stufe

SchüZ Schülerzahl im Fachunterricht

WS Wochenstundenzahl
BFS Berufsfachschule
FOS Fachoberschule
FS Fachschule

BG Berufliches Gymnasium

GK Grundkurs **LK** Leistungskurs

AAus Anzahl der Auszubildenden im Ausbildungsgang

Stufe	GZSchü	Cł	nemie	Bio	ologie	Ph	ysik
		WS	SchüZ	WS	SchüZ	WS	SchüZ
BFS 11							
BFS 12							
FOS 11							
FOS 12							
BG 11							
BG 12 GK							
BG 13 GK							
BG 12 LK							
BG 13 LK							
FS 1							
FS 2							
Sonstige							

Ausbildungsgang				
	WS	AAus		
Chemielaborant				
PFC				
Technischer Assistenzberuf (CTA, BTA etc.)				
Chemikant				
Pharmakant				
Lacklaborant				
Biologielaborant				
Physiklaborant				
Sonstige				

Stand: Januar 2023



Projekte und Veranstaltungen

Im laufenden und in den vorangegangenen zwei Schuljahren

Interne Projekte und Veranstaltu (z.B. Chemie-AG, Schülertage)	ungen mit Chemiebezug über den Pflichtunterricht hinaus
5.00	
	t Chemiebezug und gegebenenfalls deren öffentlichkeitswirksame , Tag der offenen Tür, Artikel in öffentlichen Zeitungen, Homepage)
Mitarbeit an Modellversuchen ur (z.B. BLK-Modellversuche, EU-Proj	nd Bildungsprojekten im Chemiebereich jekte)

Stand: Januar 2023



Teilnahme an Chemie-Schülerwettbewerben

In den vergangenen drei Schuljahren

Wettbewerbe, kurze Beschreibung

Jahreszahl eintragen, Zahl der beteiligten Schüler/innen angeben, aufgeschlüsselt nach Runden sowie nach Teilnahme

Kooperationen
Bei den nachfolgenden Angaben zu den Kooperationen muss deutlich werden, wie intensiv und fachbezogen die Kooperation ist. Dies kann z. B. durch die Angabe der Zahl der gemeinsamen Veranstaltungen und der Zahl der beteiligten Personen geschehen. Berichten Sie bitte auch über die behandelten Themen und Praxiserfahrungen, die Schülerinnen und Schüler in chemiespezifischen Berufsfeldern erwerben können.
Kooperation mit anderen Schulen im Chemiebereich (z.B. schulübergreifende LK oder AG, Wissenschaftstage, Lehrkräftefortbildung)
Kooperation mit Hochschulen im Chemiebereich (z.B. Partnerschaften mit Chemiefachbereichen von Hochschulen)

Stand: Januar 2023



Kooperation mit Unternehmen im Chemiebereich (z. B. Schule-Wirtschaft-Kooperationen)
Kooperationen mit weiteren außerschulischen Lernorten

Etat

Etat (€) für den Unterricht im vergangenen und laufenden Jahr					
	Betrag Vorjahr (€)	Betrag lauf. Jahr (€)			
Chemie (Gesamtetat)					
davon für Geräte und Apparaturen					
davon für Chemikalien					
davon für Fachliteratur					
Physik					
Biologie					

Wird die Schule anderweitig unterstützt; von wem und in welcher Höhe					
Förderverein (€)	Industrie (€)	Projektbezogene Fördermittel (€)	Sonstige (€)		

| Stand: Januar 2023 | 5



Liste der beabsichtigten Anschaffungen mit den jeweiligen Preisen inklusive MwSt. (\in)

Zu 100 % förderbare Gegenstände			
Artikel	Anzahl	Einzelpreis (€)	Gesamtpreis (€)
Gesamtsumme (€)			

Zu 50 % förderbare Gegenstände				
Artikel	Anzahl	Einzelpreis (€)	Gesamtpreis (€)	
Gesamtsumme (€)				

| Stand: Januar 2023 | 6